

# TENSOR

---

**SDA**  
SAFETY SOLUTIONS®



El Tensor está diseñado para que sea una pieza permanente de interconexión entre el cable y los Soportes Extremos, cuenta con un sistema de ajuste de la tensión del cable por medio de rotación y se bloquea con tuercas una vez se logra la tensión deseada. La conexión al cable se logra por ponchado.

---

## Limpieza y Mantenimiento

Los productos no requieren ningún mantenimiento especial, aparte de la limpieza. La limpieza de su producto SDA es importante para prolongar su vida útil. Utilice agua fría y jabón para eliminar todo tipo de residuos (suciedad, productos químicos, etc.). Seque suavemente fuera de la luz del sol. Después de su uso, coloque su producto en un área bien ventilada y evite el calor excesivo. El cuidado adecuado evita el desgaste prematuro del equipo.

## Inspección

Busque daños, deterioro o mal funcionamiento antes y después de cada uso. Las inspecciones solo deben ser realizadas por personal capacitado y autorizado. Toda inspección debe quedar registrada en el dossier del producto.

Peso :	Resistencia a la Rotura :	Método de Fijación :	Dimensiones :	Embalaje :
5.60 kg.	25 kN	Terminal de horquilla y pasador de seguridad	Ancho: 359 mm Altura: 520 mm Profundidad: 15,4 mm	Bolsa de una unidad
Tensor :	Pasador de Seguridad con Anillo :	Tratamiento de la Superficie :	Color :	
Acero Inox. 316	Acero Inox. 316	Electropulido	Cromo	